

## socle connecteur tableau droit - plastron 85x85, fixation 70x70



Description de l'article	
Référence	28101
EAN	4024941281010
Groupe de produits	socle connecteur tableau droit
Intensité	16A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	380 à 415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	collet rouge RAL 3000, boîtier gris RAL 7035, anneau baïonnette gris RAL7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	2,5 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	86mm
Largeur de l'appareil en mm	85mm
Profondeur de l'appareil en mm	77mm
Dimension verticale du plastron en mm	85mm
Dimension horizontale du plastron en mm	85mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	70mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	70mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Un ergot de retenue doit être prévu pour l'utilisation de ce socle de connecteur

Données logistiques	
Poids unitaire	0.199 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941281010
Longueur	77 mm
Largeur	85 mm
Hauteur	86 mm
Poids	0,2 kg
Volume	562,87 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941946452
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	2,123 kg
Volume	7140 ccm



5 MB 124

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
c	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
e ø	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
h	75,5	75,0	76,5	85,0	85,0	85,0
i	44,0	44,0	44,0	44,0	44,0	44,0
k	70,5	78,5	86,5	94,0	94,0	101,5
l ø	49,0	49,0	49,0	49,0	49,0	49,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	2,5	2,5	6	6	6